Index of Claims

App	lication	/Contro	I No.

10/641,352

Examiner

ISHIBASHI ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Wesley L. Kim

2688

√	Rejected
11	Allowed

	1	(Through numeral) Cancelled
-	+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

	Α	Appeal
ſ	0	Objected

Cla	im	Date												
	90,													
Final	Original	11/22/05												
		1												
-0	2	-				_								
1	2	=		_			Щ							
3	3	u					_		_	\Box				
3	4	=			_		Щ							
4	5	=					Ш	Щ						
5	6	=												
6	7	=					Щ							
-0	8	Ŀ												
7	9	=					Ш							
-0	10	Ŀ												
8	11	=												
-	12	-		L_		Ш			L	Ш				
9	13	=			<u> </u>	oxdot	Ш		Ш					
10	12 13 14 15	=			<u> </u>									
-0	15	Ŀ		_	_		_							
-0	16 17	•			L.	L								
-0	17	-												
11	18	=												
12	19	=												
13	20	=												
14	21	=												
14 15	22	=												
16	22 23	=												
-0 17	24 25	-												
17	25	=												
-0	26	-	Г											
18	27	=												
-0	27 28	-												
19	29	╒				Г								
20	30	=	\Box											
-0	31	-												
-0	32	-			Г	Г								
	33					Ι			П					
	34													
	35	Г			Г									
	36													
	37													
	38													
	39					Г			\Box	Г				
	40	Г						Ι.	Г					
	41			\Box				Ĺ	Т					
	42	 	\vdash	ऻ	T			_	\vdash	\vdash				
	43		 	\vdash			\Box	\vdash						
	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н				
	45	T	\vdash		Т	Т	Г	Т						
	46	T			\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash					
	47	┪	\vdash	\vdash	\vdash		Т		\vdash	П				
	48		\vdash	 	 		\vdash		-	\vdash				
	49	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					
	50	 	\vdash	\vdash	┰	\vdash	 	-	\vdash	-				

	Cla	im	Date													
	Final	Original														
		51	_	\dashv	\neg		Н	\dashv	-							
- 1		52			_				П							
		52 53			_		-									
		54			·											
		54 55		_	_				_							
		56				_										
		57														
		58														
		59														
		60														
		61														
		62														
		63														
		64														
		65														
		66	Ŀ													
		67								Ш						
		68 69														
		69														
		70	_													
		71 72	_	Щ		_					_					
		72				_										
		73					<u> </u>	_	_	_	_					
		74 75	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	H					
		75			_	-	⊢	-	_	Н	-					
		76 77	-	_		┝	\vdash			Н	<u> </u>					
		78	_		-	 	├	-		\vdash						
		79	\vdash			H	\vdash		_	_						
		80	-			\vdash	\vdash		_	_	_					
		81	-			\vdash	\vdash	_	_	_	_					
		82	\vdash		\vdash	\vdash	_		_	_	_					
		83					┢		_							
		84														
		84 85			-											
		86									\Box					
		87														
		88														
		89														
		90														
		91								Ŀ						
		92				L	L.			_						
		93					L	Ш								
		94	<u> </u>	L_	L	\vdash	┞	Ш	<u> </u>	L_	<u> </u>					
		95		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	-						
		96	├	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├					
	<u> </u>	97	├	-	<u> </u>	<u> </u>		-	├	├	 					
	<u> </u>	98	\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					
		99	-	-	<u> </u>	—	-	 	├-	<u> </u>	-					

-0 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6	11/22/05			Ī	ate		T	Т	\dashv	Cla			_			ate					Cla						ate				_
-0 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6	- =					- 1	- 1				'	l	- 1	- 1	- (1				1 '	1	- 1		J	1		П	\top	П	- 1
1 2 2 3 3 4 4 5 5 6	=	\Box								Final	Original										Final	Original									
2 3 3 4 4 5 5 6	=										51											101			\Box						
3 4 4 5 5 6	-							T			52			\Box	T	T						102									
4 5 5 6											53											103									
5 6	=		\neg		П	\neg	\Box				54				П			Ī				104		П						П	
5 6	=				T			Т			55	П	П		Т	Т	Т	Π	П			105		Т	T	П				П	
	=										56				T							106		П							
6 7	=				\neg				_]		57				П			Π				107		П							
-0 8	-			П	T	T		Т			58				Т			Г	П	1		108	П	Т	П	П	П	П	П	П	٦
7 9	=	П			丁						59					Т				l		109			T						
-0 10	-					\neg					60				Т							110					\sqcap		\Box		
8 11	=	П						T	\neg		61		T		Т							111	П		П	\Box	\Box			П	
-0 12	-	П							7		62				Т		П					112				\neg			$\overline{\cdot}$	\neg	
9 13	=	П			ヿ			T	٦		63			\Box								113									
10 14	=			丁			\Box	T			64			\Box T		T	Γ			l		114	\Box	\Box	\Box						
-0 15		П			ヿ			T			65						П					115		\neg		П					
-0 16	-	П		╗	\neg		\Box	T			66			Т	\Box		Г					116		T		\Box	\Box	\Box			\Box
-0 17	-							П			67				Т	-	Т					117	П	T	П			П	П	\neg	П
11 18	=				T			T			68	П		\exists				П	П	1		118	\neg	\neg	\neg	\neg		T	П	\neg	П
12 19	=	П		\neg	寸		T	\top			69	П	\neg	\neg			T	П	П	1		119		7	П	T				\neg	ヿ
13 20	=	П		\neg		一	\neg	\neg			70	П		T		┪						120		T		\neg			T	一	\neg
14 21	=	П			\neg		\neg	Т			71											121		T	П	П	П				\neg
15 22	=	П		\neg	\Box	П	П	T			72	П	\neg									122		Т		П	П		T	\neg	\neg
16 23	=	П	\Box	\neg		ヿ				_	73	П		Т	\top							123		T		\neg			П	\neg	╗
-0 24	-		\sqcap	\neg	\neg		\neg		7		74	П	T	Т	\top			Г				124		T	T	\Box					\neg
17 25	=								\neg		75				Т							125		T					П		П
-0 26	1.	П			\neg	一	\neg	T	7		76			Т	\top	\top	Τ	Π	Г			126		\neg	\neg	\neg	\neg				\neg
18 27	=	П			\neg				7		77				П							127		П	П				П	П	\neg
-0 28 [/]	-	П		ヿ	\neg		\neg	\top			78		\neg	T	T	T						128		П	\neg	T					\neg
19 29	T∓			╗	\neg	\neg	┪	Т	7		79	П	\neg	П	T	\top			Г			129			П					П	コ
20 30	=	П		丁	コ	\neg	丁	T	7		80	П		\neg		T	Т					130									
-0 31	1.				\neg	\neg	T	7	7		81			\neg				Г				131		\neg	\neg		ヿ	\neg	ヿ		П
-0 32	1-	П		ヿ゙		コ	\neg	T	7		82			T	T	T	П	Γ		Ì		132									П
33		П						Т	_		83	П		\neg	T	$\neg \vdash$	Г					133	\neg	T			П	\neg	П		П
34		П			\neg	一		\top	\neg		84				1]		134	\Box	T	T						\Box
35	Γ							_			85											135									
36		П			\Box						86		丁]		136		\Box					\Box		
37											87		丁	\Box		T]		137					╗		\Box		П
38	Π	П									88]		138			T						\Box
39	Γ							$\Box T$			89											139		\Box	╗	\Box	╗		\Box		
40	Π	П				\neg		T			90						T			1		140		П	\neg				ヿ		\neg
41	Π	П					\dashv	T			91	П		\dashv	\top		T			1		141		\neg		T	一	\neg	一		\neg
42	Τ	П		コ			\neg	\neg	\neg		92			一	\neg	7	T	Г		1		142		\neg	\neg	コ	コ		\neg	\neg	コ
43	Т	П				一			\neg		93			\neg	T	\top	Т			1		143	\neg	\neg		\neg				T	\neg
44	Т	П		\dashv	寸	\neg	┪	\dashv	\neg		94	П	\Box	\neg	\top	\top	Т	Т		1		144	\neg	\dashv	╛	\neg	コ	\neg	\dashv	\neg	\Box
45	1	П		一		一	寸	丁	\neg		95	П	\neg	\neg	\top	\top		П		1		145	\neg		\neg	\neg	\neg			_	
46	\top	П	\Box	寸	寸	寸	寸	十	\neg		96		\neg			1	1			1		146		\neg		\neg	\neg		\neg	\neg	ヿ
47	\uparrow		\Box	\neg	1	一	\dashv	十	\exists		97	П	\Box	\dashv	\top	\top	\top		\Box	1		147		\neg			\neg		$\neg \dagger$	\neg	\neg
48					\neg	\neg	\neg	\top	\neg		98				_	1	T	T		1		148		_	7	\neg	_			7	\neg
49	T	П			\neg	\neg	\exists	1	7		99	П		寸	T	1	T	Τ	П	1		149		寸		ᅥ	\neg		ᄀ	ヿ	ヿ
50	T		\Box	\neg	\neg		寸	\neg	\neg		100	\Box		寸	\top	1	T	Т		1		150		\neg		一	\neg			\neg	ᅥ